Bidens frondosa L., 1753 (Bident à fruits noirs)

Identifiants: 4612/bisdfro

Association du Potager de mes/nos Rêves (https://lepotager-demesreves.fr)

Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze

Dernière modification le 19/04/2024

•	· Classification phylogénétique :						
	Clade : Angiospermes ;Clade : Dicotylédones vraies ;						
	• Clade: Astéridées;						
	 Clade : Campanulidées ; 						
	• Ordre : Asterales ;						
	• Famille : Asteraceae ;						
	,						
•	 Classification/taxinomie traditionnelle : 						
	∘ Règne : Plantae ;						
Division : Magnoliophyta ;							
Classe : Magnoliopsida ;Ordre : Asterales ;							
	Famille : Asteraceae ;						
	∘ Genre : Bidens ;						
	Nom(s) anglais, local(aux) et/ou international(aux) : beggar ticks , acahualillo (es) ;						
		-					
		•					
•	Note comestibilité : *						
•	Rapport de consommation et comestibilité/consommabilité inférée (partie(s) utilisable(s) et usage(s) alimentaire(s) correspondant(s)) :						
	Feuilles $^{0(+x)}$. Les jeunes feuilles et les tiges sont consommées cuites $^{(\{(0(+x))}$ (ex. : comme potherbe $^{(\{((dp^*))}$).						
	Les jeunes feuilles et tiges sont consommées cuites						
	Partie testée : feuilles ^{{{0(+x) (traduction automatique)}}} Original : Leaves ^{{{0(+x)}}}						
	Taux d'humidité Énergie (kj) Énergie	(kcal) Protéines (g)	Pro- vitamines A (μg)	Vitamines C (mg)	Fer (mg)	Zinc (mg	
	0 0	0	0 (μg)	0	0	0	
		<u> </u>					
	néant, inconnus ou indéterminés.néant, inconnus ou indéterminés.						

• Note médicinale : **

• Illustration(s) (photographie(s) et/ou dessin(s)):



Par Munting A. (Naauwkeurige beschrijving der aardgewassen, vol. 1: p. 296, t. 89; 1696), via plantillustrations.org

• Autres infos :

dont infos de "FOOD PLANTS INTERNATIONAL":

• Distribution:

C'est une plante tempérée. Il pousse dans les champs humides, les marécages et les fossés^{{{(0(+x) (traduction automatique)}}}.

Original : It is a temperate plant. It grows in moist fields and swamps and ditches^{{{(0(+x) (traduction automatique)}}}.

· Localisation:

Asie, Canada, Chine, Japon, Amérique du Nord, USA (((0+x) (traduction automatique)

Original : Asia, Canada, China, Japan, North America, USA (((0(+x))).

• Notes:

Il existe environ 200 espèces de Bidens. La plupart sont en Amérique du Nord (((0(+x) (traduction automatique)

Original: There are about 200 Bidens species. Most are in North America ((0(+x)).

• Liens, sources et/ou références :

- Tela Botanica: https://www.tela-botanica.org/bdtfx-nn-9683-synthese;
- florelaurentienne.com: https://www.florelaurentienne.com/flore/Groupes/Spermatophytes/Angiospermes/Dicotyles/103Composees/13 Bidens/frondosa.htm:
- FloreAlpes: https://www.florealpes.com/fiche_bidensfrondosa.php;
- Wikipedia:
 - https://fr.wikipedia.org/wiki/Bidens frondosa (en français);
 - https://de.wikipedia.org/wiki/Schwarzfr%C3%BCchtiger Zweizahn (source en allemand);
- ° 5"Plants For a Future" (en anglais): https://pfaf.org/user/Plant.aspx?LatinName=Bidens_frondosa;

dont classification :

dont livres et bases de données : 0"Food Plants International" (en anglais) ;

dont biographie/références de 0"FOOD PLANTS INTERNATIONAL" :

Altschul, S.V.R., 1973, Drugs and Foods from Little-known Plants. Notes in Harvard University Herbaria. Harvard Univ. Press. Massachusetts. no. 4881; Plants For A Future database, The Field, Penpol, Lostwithiel, Cornwall, PL22 0NG, UK. https://www.scs.leeds.ac.uk/pfaf/; Sp. pl. 2:832. 1753